

	()
	()
	15.09.2025
	0710099_7728381442_2022_000_20250914_6458deba-6c87-45c1-8751-b4e2f6282efd
	:
	" "
	15.09.2025 ()
	7728381442
	772801001
	19725415
()	16
) - (12300
2	47.71.1
()	117342, , .1 , 3, 1, .301

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	3 857	5 708	6 674
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	45	35	26
		1190	-	-	-
	I	1100	3 902	5 743	6 700
II.					
		1210	982 844	681 267	574 820
		1220	7 270	3 693	3 232
		1230	436 516	775 861	548 343
	()	1240	-	-	-
		1250	148 205	14 864	137 788
		1260	26 511	17 427	4 013
	II	1200	1 601 346	1 493 111	1 268 197
		1600	1 605 248	1 498 854	1 274 896

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	200	200	200
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	196 706	117 982	94 051
	III	1300	196 906	118 182	94 251
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	11 633	8 070	6 825
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	11 633	8 070	6 825
V.					
		1510	0	21 100	1 461
		1520	1 382 281	1 350 421	1 168 164
		1530	15	15	15
		1540	14 413	1 065	4 181
		1550	-	-	-
	V	1500	1 396 709	1 372 602	1 173 820
		1700	1 605 248	1 498 854	1 274 896

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 039 777	1 680 018
		2120	(689 451)	(715 184)
	()	2100	1 350 326	964 834
		2210	(1 138 618)	(932 766)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	211 708	32 068
		2310	-	-
		2320	820	747
		2330	(12 852)	(8 143)
		2340	211 135	118 303
		2350	(303 988)	(111 942)
	()	2300	106 823	31 033
	5	2410	(22 270)	(7 048)
	∴	2411	(24 545)	(5 866)
	6	2412	(3 553)	(1 236)
		2460	(5 829)	(54)
	()	2400	78 724	23 931
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	78 724	23 931

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	200	(-)	-	-	94 051	94 251
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	23 931	23 931
:	3211					23 931	23 931
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	200	(-)	-	-	117 982	118 182
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	78 724	78 724
:	3311					78 724	78 724
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	200	(-)	-	-	196 706	196 906

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	94 251	23 931	0	118 182
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	94 251	23 931	0	118 182
():					
	3401	94 051	23 931	0	117 982
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	94 051	23 931	0	117 982
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	196 921	118 197	94 265	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 066 549	1 715 417
:	4111	1 874 867	1 555 812
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	191 682	159 605
-	4120	(2 753 858)	(2 447 977)
:	4121	(1 340 438)	(1 304 795)
()	4122	(179 529)	(183 421)
,	4123	(12 852)	(8 143)
	4124	(7 039)	(3 998)
	4129	(1 214 000)	(947 620)
	4100	(687 309)	(732 560)
-	4210	820	745
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	820	745
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	820	745
-	4310	314 850	289 860
:	4311	314 850	289 860
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(335 950)	(270 221)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(335 950)	(270 221)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(21 100)	19 639
	4400	(707 589)	(712 176)
	4450	12 592	135 515

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	(676 486)	(575 069)
	4490	18 511	1 592

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).